### VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS

An:				PCT		
siehe Formular PCT/ISA/220			SCHRIFTLICHER BESCHEID DER INTERNATIONALEN RECHERCHENBEHÖRDE			
			(R	legel 43 <i>bis</i> .1 PCT)		
			Absendedatum (Tag/Monat/Jahr) sie	he Formular PCT/ISA/210 (Blatt 2)		
Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts siehe Formular PCT/ISA/220			WEITERES VORGEHEN siehe Punkt 2 unten			
Internationales Aktenzeichen Internationales Anm PCT/EP2004/010971 01.10.2004			edatum (TagMonat/Jahr) Prioritätsdatum (TagMonat/Jahr) 31.10.2003			
Internationale Patentkla F02M37/00	ssifikation (IPK) od	er nationale Klassifikation ι	and IPK			
Anmelder HYDAC TECHNOL	OGY GMBH					
☐ Feld Nr. II ☐ Feld Nr. IV ☐ Feld Nr. V	Mangelnde Ein Begründete Fe und der gewert Bestimmte ang	t iheitlichkeit der Erfindun iststellung nach Regel 4 blichen Anwendbarkeit; jeführte Unterlagen	g 3 <i>bis</i> .1(a)(i) hinsichtlich Unterlagen und Erklän	ne Tätigkeit und gewerbliche n der Neuheit, der erfinderischen Tätigk ungen zur Stützung dieser Feststellung		
☐ Feld Nr. VII ☐ Feld Nr. VIII		ngel der internationalen	<del>-</del>			
		nerkungen zur internatio	nalen Anmeldung			
eine andere Bel mitgeteilt hat, da	auf internationale onalen vorläufige nörde als diese a aß schriftliche Be	n Prufung beauftragten Is IPEA wählt und die ge scheide dieser Internatio	Behörde ("IPEA"); dies wählte IPEA dem Inte onalen Recherchenbel	cheid als schriftlicher Bescheid der s trifft nicht zu, wenn der Anmelder rnationale Büro nach Regel 66.1bis b) nörde nicht anerkannt werden.		
wurde oder vor schriftliche Stell	i der IPEA vor Ab Ablauf von 22 Mc	plauf von 3 Monaten ab o pnaten ab dem Prioritäts vo dies angebracht ist, Å	dem Tag, an dem das datum, ie nachdem, w	A gilt, so wird der Anmelder Formblatt PCT/ISA/220 abgesandt elche Frist später abläuft, eine en.		
		merkungen zu Formbla	tt PCT/ISA/220.			
Name und Postanschrift Recherchenbehörde	der mit der internat	ionalen	Bevollmächtigter Bedie	nsteter		



Europäisches Patentamt D-80298 München Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 523656 epmu d Fax: +49 89 2399 - 4465

Marsano, F

Tel. +49 89 2399-8334



## 10/567963

# SCHRIFTLICHER BESCHEID DER INTERNATIONALEN RECHERCHEBEHÖRDE

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/010971

#### AP20 Ree'd PCT/PTO 10 FFR 2006

_	Feld I	Vr. I Grundlage des Bescheids						
<ol> <li>Hinsichtlich der Sprache ist der Bescheid auf der Grundlage der internationalen Anmeldung in der erstellt worden, in der sie eingereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben</li> </ol>								
	er Bescheid ist auf der Grundlage einer Übersetzung aus der Originalsprache in die folgende Sprache erstellt worden, bei der es sich um die Sprache der Übersetzung handelt, die für die Zwecke der ternationalen Recherche eingereicht worden ist (gemäß Regeln 12.3 und 23.1 b)).							
2.	<ol> <li>Hinsichtlich der Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz, die in der internationalen Anmeldung offenbart wurde und für die beanspruchte Erfindung erforderlich ist, ist der Bescheid auf folgender Grundlage erstellt worden:</li> </ol>							
	a. Art	des Materials						
	. 🗆	Sequenzprotokoll						
		Tabelle(n) zum Sequenzprotokoll						
	b. Forr	n des Materials						
		in schriftlicher Form						
		in computerlesbarer Form						
	c. Zeit	ounkt der Einreichung						
		in der eingereichten internationalen Anmeldung enthalten						
		zusammen mit der internationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht						
	. 🗖	bei der Behörde nachträglich für die Zwecke der Recherche eingereicht						
3.	eir od	urden mehr als eine Version oder Kopie eines Sequenzprotokolls und/oder einer dazugehörigen Tabelle agereicht, so sind zusätzlich die erforderlichen Erklärungen, daß die Information in den nachgereichten er zusätzlichen Kopien mit der Information in der Anmeldung in der eingereichten Fassung übereinstimm w. nicht über sie hinausgeht, vorgelegt worden.						
4.	Zusätzliche Bemerkungen:							

)

		•				•					
	Feld Nr. II	Priorität									
1.	☐ Das folgende Dokument ist noch nicht eingereicht worden:										
• .		Abschrift der früheren Anmeldung, deren Priorität beansprucht worden ist (Regel 43bis.1 und 66.7(a)).									
		Übersetzung der früheren Anmeldung, deren Priorität beansprucht worden ist (Regel 43 <i>bis</i> .1 und 66.7(b)).									
*,	Daher war es nicht möglich, die Gültigkeit des Prioritätsanspruchs zu prüfen. Der Bescheid wurde trotzdem in der Annahme erstellt, daß das beanspruchte Prioritätsdatum das maßgebliche Datum ist.										
2.	Prioritä	Dieser Bescheid ist ohne Berücksichtigung der beanspruchten Priorität erstellt worden, da sich der Prioritätsanspruch als ungültig erwiesen hat (Regeln 43 <i>bis.</i> 1 und 64.1). Für die Zwecke dieses Bescheids gilt daher das vorstehend genannte internationale Anmeldedatum als das maßgebliche Datum.									
3.	Rechei stand (	Es war nicht möglich, die Gültigkeit des Prioritätsanspruchs zu überprüfen, da der Internationalen Recherchenbehörde zum Zeitpunkt der Recherche keine Kopie des Prioritätsdokuments zur Verfügung stand (Regel 17.1). Dieser Bescheid wurde daher unter der Annahme, dass das für die Prüfung relevante Datum der beanspruchte Prioritätstag ist, erstellt.									
4	Etwaige zu:	sätzliche Bemerkung	en·								
<del>.</del>	Feld Nr. V Begründete Feststellung nach Regel 43 <i>bis</i> .1(a)(i) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung										
1.	Feststellung	)									
	Neuheit		Ja: Nein:	Ansprüche Ansprüche	•						
	Erfinderisch	e Tätigkeit	Ja: Nein:	Ansprüche Ansprüche	=						
	Gewerblich	e Anwendbarkeit	Ja: Nein:	Ansprüche:	1-10						
2.	Unterlagen	und Erklärungen:									

siehe Beiblatt

#### Zu Punkt V

Begründete Feststellung hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1.) Es wird auf die folgenden Dokumente verwiesen:

D1: US 5 456 233 A

D2: US 2003/183197 A1

D3: US 5 701 869 A

D4: EP 1 217 201 A

- 2.) Dokument D1 offenbart (siehe Fig.1 und Spalte 3, Zeilen 1-64) eine Vorrichtung zum Dämpfen von Druckstössen in einem Fluid mit alle die im Anspruch 1 anwesenden Merkmale:
  - mit einem Gehäuse (29),
  - und einem gegen die Vorspannkraft eines Federspeichers (39) in dem Gehäuse (29) längsverfahrbaren Kolben (37),
  - wobei, dass der Kolben (37) mit einem weiteren Kolben (35) zusammenwirkt, der in einem Anschlussstück (31) des Gehäuse (29) längsverfahrbar geführt ist,
  - und dass beim Betrieb der Vorrichtung der Kolben (37) in jeder
     Verfahrstellung des weiteren Kolben (35) auf diesen eine Druckkraft ausübt.

Der Gegenstand des Anspruchs 1 ist daher nicht neu (Artikel 33(2) PCT).

Ferner, auch D2 (siehe Fig.3,4 und Abs.55-59), D3 offenbart (siehe Fig.6-9 und Spalte 6, Zeilen 11-47) und D4 (siehe Fig.1 und Abs..11-17) eine Vorrichtung mit alle Merkmale, die im Anspruch 1 anwesend sind.

- 3.) Außerdem ist auch der Gegenstand der Ansprüche 2,6-8 und 10 aus D1 (siehe Fig.1 und Spalte 3, Zeilen 1-64) und D2 (siehe Fig.3,4 und Abs..55-59) schon bekannt. Die abhängigen Ansprüche 2,6-8 und 10 scheinen daher keine zusätzlichen Merkmale zu enthalten, die die Erfordernisse des PCT in bezug auf Neuheit erfüllen.
- 4.) Die in der abhängigen Ansprüche 3-5 und 9 enthaltene Merkmalskombination ist aus dem vorliegenden Stand der Technik weder bekannt, noch wird sie durch ihn

#### SCHRIFTLICHER BESCHEID DER INTERNATIONALEN RECHERCHEBEHÖRDE (BEIBLATT)

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2004/010971

nahegelegt.